

PROTECTOR LIGHT

Art.-Nr. 602501



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Cuir Nubuck huilé d'épaisseur 2,0 – 2,2 mm, doublure en cuir, protection anti coupeure de classe 1, hauteur de tige 17 cm, antistatique, semelle Airpower® R

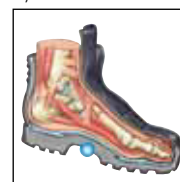
Pointures disponibles 3 ½ - 12, Grandes Pointures 12 ½ - 13 ½



602501



Système de protection du talon HAIX® FP System



Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS



Matériau extérieur

Cuir Nubuck huilé, traité hydrophobe, respirant, d'épaisseur 2,0 - 2,2 mm

Doublure intérieure

Doublure en cuir de grande qualité

Protection anti-coupeure

Insert en KEVLAR® de classe 1 (20 m / sec)

Première semelle de montage

Semelle absorbant particulièrement bien la transpiration du pied

Support plantaire

Support anatomique préformé, amovible, lavable, très bonne absorption de l'humidité, séchage rapide

Embout de sécurité pour la protection des orteils

Embout anatomiquement préformé, protégé par de la mousse et suffisamment large pour le confort des orteils

Semelle

Semelle en caoutchouc nitrilique / PU avec un profil robuste pour tous terrains; grand confort de déroulé du pied, très résistante à l'abrasion et antidérapante – également par temps froid. La cale d'amorti en PU assure grâce à son faible poids d'excellentes qualités de marche. Très bonne isolation contre le froid. Cette semelle d'usage est résistante à la chaleur, aux huiles et aux hydrocarbures et ne marque pas les sols. Conforme à EN ISO 20345:2011

Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS

« Arch Support » Système de maintien de la voûte plantaire optimisé grâce à l'utilisation de support anatomiquement préformé; la partie étroite au niveau de la cheville assure un bon maintien et un appui sûr du talon; une partie plus large à l'avant de la chaussure augmente le confort

Système de protection du tendon HAIX® FP

« Flex Protection » : renforcement par une pièce en cuir placée sur la zone de flexibilité à l'arrière du talon pour une meilleure protection contre l'abrasion de cette zone

Autres particularités

Les composants du système de laçage (boucles fermées et crochets) sont de grande qualité et permettent un coulissage facile des lacets ; zone de flexibilité à l'arrière du tendon, aucune couture latérale, renforcement à l'avant du pied, protection de l'embout en TPU, antistatique

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|
| UK | 3 | 3½ | 4 | 4½ | 5 | 5½ | 6 | 6½ | 7 | 7½ | 8 | 8½ | 9 | 9½ | 10 | 10½ | 11 | 11½ | 12 | 12½ | 13 | 13½ | 14 | 14½ | 15 |
| EU | 35 | 36 | 37 | 37 | 38 | 39 | 39 | 40 | 41 | 41 | 42 | 43 | 43 | 44 | 45 | 45 | 46 | 47 | 47 | 48 | 48 | 49 | 50 | 50 | 51 |
| US | 4 | 4½ | 5 | 5½ | 6 | 6½ | 7 | 7½ | 8 | 8½ | 9 | 9½ | 10 | 10½ | 11 | 11½ | 12 | 12½ | 13 | 13½ | 14 | 14½ | 15 | 15½ | 16 |